Index of Claims

Application/Co	ontrol No.
----------------	------------

09/775,680 Examiner

Cheukfan Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MATSUDA, SHINYA

Art Unit

2627

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl-	vino -				_	704					
Cla		Date									
Final	Original	12/28/05									
	1	00									
	1 2 3 4 5	0									
	3	0									
	4	0									
	5	0									
	6	0									
	7	=		_		_				Ш	
	8	0	_		_					Щ	
	9	=			_						
	10	=		_							
	11	0	_	ļ	_	_				_	
	12	00	<u> </u>	\vdash	ļ	\vdash		\vdash		Щ	
	13	0	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	-			Н	
	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	0		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		Н	
	15	0			 		_		_	\dashv	
	15	0	_	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	$\vdash\dashv$	
	17		-		\vdash	H		_	_	Н	
	10	 		-	-	├─	-		-	Н	
	19		<u> </u>			\vdash			_	Н	
	21	-	┝	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н	
	22	⊢	_	-	-		\vdash			Н	
	23	\vdash	-	\vdash		-	H	-	_	Н	
	24	-	-		-	-	-	_		Н	
	25	\vdash	\vdash			 	-		-	Н	
	26	\vdash	\vdash	┢					_	H	
	27		\vdash			\vdash			_	Н	
	28	┢	_			Т	_		-	П	
	28 29 30	_									
	30	T								П	
	31	<u> </u>								П	
	31 32										
	33										
	34					L					
-	35										
	36 37										
	37				Ĺ	$\overline{\Box}$				\sqcup	
	38		L	<u> </u>	<u></u>	$oxed{oxed}$				Ш	
	39	$ldsymbol{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	L	Ш	
	40	_	$ldsymbol{f eta}$	<u>_</u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	41	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	·	Ш	
	42	-	\vdash	_	_	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	43	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Н	
	44	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	 -	⊢	ļ	\vdash	
	45	⊢	-	-	├—	├	├-	<u> — </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	46		⊢	<u> </u>	-	├	⊢	⊢	<u> </u>	$\vdash\vdash$	
	47	⊢	\vdash	 	-	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н	
	48	 —	 	⊢		├	├-	⊢	-	$\vdash \dashv$	
	49	⊢	\vdash	-	-		├-	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
L	50						L	\perp		ш	

Cla	im				- [Date				_
Final	Original									
	51									
	52									
<u></u>	53									
<u> </u>	54 55							_		
<u> </u>	55	-				_	<u> </u>			
	56 57	-								
-	58	-			-		_			_
-	59					_	\vdash			
_	60		_							
	61	-				Н				
	62									
	63									
	64									
	65									
	66				L_		L	_		
	67				<u> </u>	L.	_			<u> </u>
	68	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		-
	69	\vdash	_				_	_		┝
	70	-	<u> </u>			<u> </u>	 	\vdash		_
-	71 72	 	_	┝	-	┝	┝	⊩		
	73	-		┝┈	-	⊢	 	-		_
-	74	\vdash	_	┢		\vdash	\vdash	├		\vdash
	75			┢	-			\vdash		
	76									
	77									
	78									
	79						<u> </u>			
	80	<u> </u>	L				L	_		
	81	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>		L	L.
	82	ļ			_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	83	_	_	-	 	-	-	<u> </u>	⊢	-
-	84 85	\vdash	┝	\vdash	⊢	-	⊢	-	-	H
-	86	 	├	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	-	⊢
—	87	\vdash	 	┢╌	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash
	88	\vdash	\vdash	一	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	
	89	<u> </u>	 	Г	Т	T		T	\vdash	
	90			П	Г					
	91									
	92									
	93	匚	\Box	L	\Box		\Box			
	94	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	L_
	95	⊢	┞	_	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	Ŀ	<u> </u>
-	96	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	\vdash	├-	<u> </u>	<u> </u>
 	97	<u> </u>	 	 	\vdash	-	-	├	-	-
-	98 99	\vdash	\vdash	├	-	├-	-	 	-	\vdash
	100	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			-	
Ц	100	<u>L_</u>	l		Щ	Ц_	L	Щ.		<u>_</u>

Teach Teac	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									1
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149		103								,	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		_						_	П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105						_			Н
107		106		_	-	_	Н	\vdash		-	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	H			-	\vdash			-	\vdash
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	107					-		_		H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	Н			-	⊢	\vdash		⊢	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	Ш			\vdash	-	\vdash	_		-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110					\vdash	Н		<u> </u>	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_			_			-7	-	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	Ш			_	\vdash	_		<u> </u>	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	113				_	\vdash	_		<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			_	<u> </u>	L	_	_	_	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				<u> </u>				_	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				<u> </u>	_			_	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117					<u></u>				Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118				<u> </u>	_	_			Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119				L.					Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					_	L		$oxed{oxed}$	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					П				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127_									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									\Box
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								Г	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				Г	Т	_	\vdash	Ι-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				Т	_		_	<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			<u> </u>	Г		T	_		П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	F		_				┪		П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash		┢	Ι-					П
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	\vdash	┢	H	┢	-	┢	H	╁┈	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149				\vdash	\vdash	H	 	\vdash		\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149		141	\vdash	┢	\vdash	-	\vdash	H	\vdash		Н
143 144 145 146 147 148 149				\vdash	\vdash	┢	┢	-		 	Н
144		143	\vdash	\vdash	1	Т		T	t^-		Н
145 146 147 148 149		144	 	\vdash	Ι.	 	\vdash	\vdash		 	Н
146 147 148 149			 	\vdash	\vdash	\vdash	 	一	\vdash	\vdash	Н
147 148 149			 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	 	Н
148			╁─	\vdash	\vdash	+-	\vdash	╁	\vdash	┢╌	Н
149				├	-		\vdash	\vdash	 	 	Н
			\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash		\vdash	Н
			╁─	\vdash	\vdash	╁	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
		150	L	Ц					_	!	لــــا